

# Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

## TERMO DE REFERÊNCIA

LOTES - SAÚDE			
ITEM	QUANTIDADE ANUAL	UNIDADE DE COTAÇÃO	DESCRIÇÕES
LOTE 19			
Item	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições
19.1	800	Pacote	Colher cristal descartável para sobremesa, embalagem com 50 unidades.
19.2	2.000	Pacote	Copo de isopor com tampa, com capacidade para 180ml, acondicionado em pacotes contendo 25 unidades.
19.3	3.000	Pacote	Copo descartável cristal, com capacidade para 200 ml, acondicionado em pacotes contendo 100 unidades
19.4	3.000	Pacote	Copo descartável cristal, com capacidade para 50 ml, acondicionado em pacotes contendo 100 unidades
19.5	3.000	Pacote	Faca cristal para refeição, embalagem com 50 unidades.
19.6	500	Caixa	Fósforo, composto por clorato de potássio e aglutinantes. Embalagem primária caixa contendo 40 palitos.
19.7	500	Pacote	Garfo cristal descartável para bolo, embalagem com 50 unidades.
19.8	3.000	Pacote	Garfo cristal para refeição, embalagem com 50 unidades.
19.9	3.000	Pacote	Guardanapo de papel quadrado, medindo 22x23 cm, pacote com 50 unidades.
19.10	800	Pacote	Luva plástica transparente descartável, embalagem com 100 unidades
19.11	1.000	Caixa	Marmitex de alumínio, nº 8, redonda, com tampa (fechamento manual), com capacidade mínima de 750ml. Embalado em caixa com 100 unidades.
19.12	1.000	Caixa	Marmitex de Isopor com 3 divisórias e tampa, capacidade mínima de 750ml. Embalado em caixa com 100 unidades.
19.13	1.000	Caixa	Marmitex de isopor, nº 8, redonda, com tampa, com capacidade mínima de 750ml. Embalado em caixa com 100 unidades.
19.14	1.000	Pacote	Mexedor plástico para café, remo, com 9,5cm. Acondicionado em pacote contendo 500 unidades.
19.15	700	Caixa	Palito para dente embalado um a um. Produto obtido com madeira 100 % reflorestada. Acondicionado em caixa contendo 2000 unidades.
19.16	3.000	Pacote	Prato descartável de plástico, para refeição, linha branca, contendo 26 cm de diâmetro, acondicionado em pacote contendo 10 unidades.
19.17	1.800	Pacote	Prato descartável de plástico, para sobremesa, linha branca, contendo 15 cm de diâmetro, acondicionado em pacote contendo 10 unidades.
19.18	1.500	Caixa	Touca descartável, confeccionada com TNT, clipada, sanfonada (com elástico), Cor branca, tamanho único. Acondicionada em pacote contendo 100 unidades.
LOTE 21			
Item	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições
21.1	1.100	Caixa	Açúcar refinado, obtido da cana de açúcar, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios do produto, sem fermentação, isento de sujidades, parasitas, materiais terrosos e detritos animais ou vegetais. Embalagem individual sachê com 5 gramas, acondicionados em caixa

## Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

			de papelão atóxica contendo 400 unidades. Validade mínima na entrega de 4 meses.
21.2	17.500	Kg	Açúcar refinado, obtido da cana de açúcar, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios do produto, sem fermentação, isento de sujidades, parasitas, materiais terrosos e detritos animais ou vegetais. Embalagem primária pacote plástico atóxico contendo 1kg. Devidamente rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima na entrega de 6 meses.
21.3	3.160	Unidade	Adoçante líquido sucralose. Composto por água, edulcorantes: Água, Sorbitol, Edulcorantes: Sucralose e Acesulfame-K, Conservadores: Ácido Benzoico e Benzoato de Sódio, Acidulante: Ácido Cítrico e Regulador de Acidez: Citrato de Sódio. Embalagem frasco atóxico contendo 100 ml. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 4 meses.
21.4	100	Caixa	Adoçante dietético sucralose, composto por Lactose, edulcorantes sucralose e acesulfame de potássio e antiemético dióxido de silício. Embalagem individual envelope sachê contendo 600 mg, acondicionados em caixa cartonada contendo 50 unidades. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 4 meses.

### LOTE 24

Item	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições
24.1	690	Kg	Apresuntado, composto por carne suína (paleta e pernil) água, sal, amido, proteína de soja, xarope de glicose, açúcar, espessante carragena, reguladores de acidez, estabilizantes, antioxidantes, realçador de sabor glutamato de sódio, acidulantes, conservadores, aromatizantes e corantes. Embalagem plástica atóxica contendo 200 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo 20 dias no ato da entrega
24.2	20	Kg	Banha refinada, composta por gordura suína, antioxidantes bha (ins320) e bht (ins321). não contém glúten. Embalagem pacote plástico atóxico contendo 01 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo 4 meses.
24.3	60	Kg	Gordura vegetal, composta por gordura vegetal e antioxidantes, ácido cítrico e BHT. Embalagem pacote plástico atóxico contendo 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo 4 meses no ato da entrega.
24.4	9.300	Unidade	logurte sabores diversos: morango/ maçã e banana/ coco. Composto por Leite pasteurizado semidesnatado e/ou leite em pó reconstituído, calda de açúcar, preparado de frutas (água, açúcar, polpas de frutas, aromatizantes, conservador sorbato de potássio, acidulante ácido láctico, espessante carboximetilcelulose e corante caroteno), amido modificado, fermento lácteo e estabilizante gelatina. Conter registro no ministério da agricultura SIF/DIPOA. Embalagem garrafa plástica atóxica contendo 170g, lacrada com selo de alumínio. Validade mínima 30 dias no ato da entrega.

## Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

24.5	3.000	Unidade	logurte natural integral, composto por leite pasteurizado integral e/ou leite em pó reconstituído, leite em pó desnatado, creme de leite e fermento lácteo. Conter registro no ministério da agricultura SIF/DIPOA. Embalagem copo plástico atóxico contendo 165 gramas, lacrada com selo de alumínio. Validade mínima 30 dias no ato da entrega.
24.6	157	Caixa	Margarina Vegetal com sal, em saches, composto por óleo vegetais líquidos e hidrogenados, água, sal (1,6%) leite em pó desnatado e/ou soro de leite em pó, estabilizantes mono e diglicerídios, lecitina de soja e ésteres de poliglicerol, conservadores sorbato de potássio e/ou benzoato de sódio, aroma idêntico ao natural de manteiga, acidulante ácido láctico, antioxidantes edta cálcico dissódico, bht e ácido cítrico, corante natural de urucum e cúrcuma ou idêntico ao natural beta caroteno e vitamina a (1.500 u.i./100g). Mínimo 65 % de lipídeos. Embalagem tipo sachê contendo 10 gramas. Embalagem secundária sachê contendo 192 unidades. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo 30 dias no ato da entrega.
24.7	4.300	Unidade	Margarina com sal – contendo no mínimo 80% de lipídeos. Ingredientes mínimos: óleos vegetais interesterificados e hidrogenados, água, sal, leite em pó desnatado e ou soro de leite em pó, vitamina A, emulsificantes mono e diglicerídeos de ácidos graxos, conservadores, sorbato de potássio e benzoato de sódio, acidulante ácido cítrico, antioxidantes e aroma idêntico ao natural de manteiga, corante betacaroteno sintético idêntico ao natural e corantes naturais de cúrcuma e urucum. Características: produto gorduroso em emulsão estável com leite e seus derivados, e outros ingredientes, destinado à alimentação humana com cheiro e sabor característico. Embalagem pote plástico atóxico com tampa, contendo 500g. Prazo de validade mínimo de 3 meses no ato da entrega.
24.8	700	Unidade	Massa para pastel, composta por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, água, açúcar, sal, gordura vegetal, margarina, álcool alimentício, emulsificante: lecitina de soja (ins 322), reguladores de acidez: ácido cítrico (ins 330) e ácido láctico (ins 270), e conservadores: sorbato de potássio (ins 202). contém glúten, derivados de leite e de soja. Embalagem plástica atóxica contendo até 01 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 30 dias no ato da entrega.
24.9	700	Unidade	Massa para lasanha, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, água, ovo em pó, sal, álcool alimentício, conservadores sorbato de potássio (ins 202) e propionato de cálcio (ins 282), corante natural [óleo de soja, cúrcuma (ins 100i) e urucum (ins 160b)] e realçador de sabor: glutamato monossódico (ins 621). Embalagem plástica atóxica contendo até 01 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 30 dias no ato da entrega.
24.10	630	Kg	Mortadela fatiada, composta por carne mecanicamente separada de aves, pele suína, carne suína, amido, proteína de soja (agrobacterium sp e bacillus thuringiensis), carne mecanicamente separada de suíno, água, plasma suíno, miúdos de suíno coração, sal, açúcar, dextrose, proteína de colágeno suíno, alho, regulador de acidez lactato de sódio, estabilizantes tripolifosfato de sódio e pirofosfato ácido de sódio, antioxidante eritorbato de sódio, aromatizantes (cardamomo e pimenta preta), espessante carragena, conservadores nitrito de sódio e nitrato de sódio e acidulante ácido cítrico. Embalagem primária pacote atóxico,

## Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

			contendo 200 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 20 dias no ato da entrega.
24.11	2.300	Kg	Pão de Queijo Coquetel Congelado – Ingredientes mínimos: água, fécula de mandioca, polvilho azedo, amido modificado, óleo de soja, gordura vegetal, queijo, ovo em pó, soro de leite em pó, condimento de queijo parmesão, sal e acidulante ácido láctico. Não deverá conter glúten. Pacote perfeitamente vedado e rotulado conforme legislação vigente, contendo de 400g a 1 kg. Prazo de validade mínimo 4 meses no ato da entrega.
24.12	720	Kg	Queijo muçarela fatiada, composto por leite pasteurizado integral, cloreto de sódio, cloreto de cálcio, coagulante e fermento lácteo. Embalagem plástica atóxica contendo 200 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 20 dias no ato da entrega.
24.13	4.000	Unidade	Queijo tipo Polenguinho, composto por Queijos (leite pasteurizado, cloreto de sódio (sal), cloreto de cálcio, coalho e fermento lácteo), concentrado proteico de leite, leite desnatado reconstituído, água, manteiga, cloreto de sódio (sal), vitaminas A, D e E, estabilizantes polifosfato de sódio, citrato de sódio, pirofosfato tetrassódico, tripolifosfato de potássio, pirofosfato ácido de sódio e pirofosfato tetrapotássico, regulador de acidez ácido cítrico, espessantes carragena e goma jataí e conservador ácido sórbico. Embalagem atóxica contendo 4 unidades (68 gramas). Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo 6 meses no ato da entrega.
24.14	1.300	Pacote	Queijo ralado, composto por queijo parmesão (leite pasteurizado, cloreto de sódio, cloreto de cálcio, coagulante, fermento lácteo e conservador natamicina) e conservador ácido sórbico. Embalagem em pacote plástico atóxico contendo 50 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo 2 meses no ato da entrega.
24.15	1.600	Unidade	Requeijão cremoso tradicional, composto por creme de leite e/ou manteiga, leite pasteurizado, cloreto de sódio, cloreto de cálcio, coagulante, fermento lácteo, estabilizantes pirofosfato tetrassódico e polifosfato de sódio e conservador sorbato de potássio. Não contém glúten. Embalagem pote plástico com tampa, atóxico, contendo 200 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo 1 mês no ato da entrega. .

### LOTE 26

Item	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições
------	-------------	--------------------	------------

## Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

26.1	400	Caixa	Chá diversos sabores em sachês, composto por frutos e folhas secos de camomila, ou erva cidreira, ou erva doce, ou chá verde. Embalagem unitária sache contendo 1 grama cada, caixa contendo 10 sachês. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
26.2	1.200	Caixa	Chá mate tostado, composto por Folhas e talos de erva-mate tostados (ilex paraguariensis). Embalagem em caixa cartonada contendo 250 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
26.3	780	Pote	Doce Paçoca, composto por Açúcar, amendoim, wafer moído e/ou fécula de mandioca e sal. Embalado individualmente contendo 15 gramas á 20 gramas. Embalagem Secundária pacote plástico atóxico ou pote com tampa contendo 50 unidades. Acondicionados em pote plástico atóxico. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
26.4	780	Pote	Doce Pé de Moleque, composto por Amendoim, açúcar, glucose, sal, regulador de acidez bicarbonato de sódio (INS 500ii) e acidulante ácido cítrico (INS 330). Embalado individualmente contendo 15 gramas a 20 gramas. Embalagem Secundária pacote plástico atóxico ou pote com tampa contendo 50 unidades. Acondicionados em pote plástico atóxico. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
26.5	250	Pote	Foundant de leite, composto por Açúcar, glicose, gordura vegetal, leite em pó reconstituído, amido de milho, regulador de acidez bicarbonato de sódio (INS 500ii), conservante sorbato de potássio (INS 202) e aromatizante. Embalado individualmente contendo de 10 gramas, Embalagem secundária pacote plástico atóxico ou pote com tampa com 50 unidades. Acondicionados em pote plástico atóxico. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
26.6	460	Unidade	Doce de leite pastoso, composto por leite pasteurizado integral e/ou leite em pó reconstituído, açúcar, concentrado proteico de soro, bicarbonato de sódio, conservador sorbato de potássio, estabilizante citrato de sódio e enzima lactase. Embalagem em pote plástico com tampa contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
26.7	150	Unidade	Geleia de uva, composta por suco de uva concentrado, açúcar, xarope de glucose, gelificante pectina cítrica, acidulante ácido cítrico e conservador sorbato de potássio, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Não contém glúten. Pote de vidro atóxico com tampa, contendo 230 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.

## Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

26.8	150	Unidade	Geleia de morango, composta por morango, açúcar, xarope de glucose, gelificante pectina cítrica, acidulante ácido cítrico e conservador sorbato de potássio, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Não contém glúten. Pote de vidro atóxico com tampa, contendo 230 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
26.9	150	Unidade	Geleia de goiaba, composta por goiaba, açúcar, xarope de glucose, gelificante pectina cítrica, acidulante ácido cítrico e conservador sorbato de potássio, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Não contém glúten. Pote de vidro atóxico com tampa, contendo 230 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
26.10	175	Caixa	Geleia em sachês, sabores diversos: uva, maçã, morango, pêssego e goiaba. Composta por açúcar, polpa de fruta, espessante pectina, acidulante, conservador sorbato de potássio e aromatizantes idênticos ao natural, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem individual contendo 15 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
26.11	5	Unidade	MEL - O mel é um elemento produzido pelas abelhas a partir do néctar das flores, ou das secreções provenientes das partes vivas das plantas que elas recolhem. Embalagem pote ou frasco plástico atóxico, com tampa, contendo 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.

### LOTE 28

Item	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições
28.1	1.200	Kg	Biscoito Cream Cracker, composto farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal de palma, açúcar invertido, açúcar, sal, amido de milho e aromatizantes. Fermentos químicos bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio, fermento biológico e emulsificante lecitina de soja. Não deverá conter gorduras trans. Embalagem primária pacote plástico ou metalizado atóxico, contendo de 300 à 400g, rotulada conforme legislação vigente. Validade mínima na entrega de 6 meses.
28.2	1000	Kg	Biscoito Multicereais, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, farinha de trigo integral, gordura vegetal, mix de grãos (linhaça marrom, linhaça dourada, gergelim branco, gergelim negro, chia, amaranto e quinoa), açúcar, sal, extrato de malte, fermento biológico, fermentos químicos: bicarbonatos de sódio (INS 500ii) e amônio (INS 503ii) e pirofosfato ácido de sódio (INS 450i), emulsificante: lecitina de soja (INS 322), enzima protease (INS 1101i) e aromatizante. Embalagem primária pacote plástico ou metalizado atóxico, contendo de 300 à 400g, rotulada conforme legislação vigente. Validade mínima na entrega de 6 meses.

## Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

28.3	500	Kg	Biscoito Caseiro com Redução de Açúcar, com Babaçu e Aveia, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, farinha de babaçu, gordura vegetal, ovo integral, aveia em flocos finos, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal e lecitina de soja. Sem lactose. Embalagem primária pacote plástico ou metalizado atóxico, contendo de 300 à 500g, rotulada conforme legislação vigente. Validade mínima na entrega de 6 meses.
28.4	2.000	Kg	Biscoito Tipo Rosquinha de Coco / Chocolate / Leite, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, cacau em pó, amido, gordura vegetal, açúcar invertido, sal, fermentos químicos e emulsificante lecitina de soja. Pode conter outros ingredientes desde que mencionados. Não deverá conter gorduras trans. Embalagem primária pacote plástico ou metalizado atóxico, contendo de 300 a 500g, rotulada conforme legislação vigente. Validade mínima na entrega de 6 meses.
28.5	1.500	Kg	Bolacha Tipo Maria Integral, composto por farinha de trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar mascavo, gordura vegetal de palma, amido de milho, sal, aromatizante, emulsificante lecitina de soja, fermentos químicos bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio e melhorador de farinha metabissulfito de sódio. Não deverá conter gorduras trans, sem lactose. Embalagem primária pacote plástico ou metalizado atóxico, contendo de 300 à 400g, rotulada conforme legislação vigente. Validade mínima na entrega de 6 meses.
28.6	1.000	Kg	Biscoito Tipo Maisena, composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, fécula de mandioca ou amido, gordura vegetal, açúcar invertido, sal, fermentos químicos, emulsificante lecitina de soja, melhorador de farinha metabissulfito de sódio. Não deverá conter gorduras trans. Embalagem primária: pacote atóxico contendo de 300 á 400g rotuladas conforme legislação vigente. Validade mínima na entrega de 6 meses.
28.7	200	Caixa	Biscoito tipo Maria em sachês, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, açúcar invertido, amido, sal, fermentos químicos bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio e pirofosfato ácido de sódio), estabilizante lecitina de soja, melhorador de farinha protease e aromatizantes. Contém glúten. Embalagem individual metalizada atóxica contendo de 8 á 11 gramas. Caixa com 180 unidades aproximadamente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
28.8	1.000	Kg	Biscoito Tipo Maria Cacau Integral, composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, água, cacau em pó, açúcar invertido, soro de leite em pó desmineralizado, corante caramelo, extrato de malte, bicarbonato de amônio, bicarbonato de sódio, pirofosfato ácido de sódio, sal, gordura em pó emulsionada, aroma idêntico ao natural de cacau com baunilha e lecitina de soja. Embalagem primária pacote plástico ou metalizado atóxico, contendo de 300 à 400g, rotulada conforme legislação vigente. Validade mínima na entrega de 6 meses.

## Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

28.9	800	Kg	Bolacha salgada tipo Água e sal sem lactose, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal de palma, açúcar, sal, açúcar invertido e amido de milho, fermentos químicos bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio, fermento biológico, estabilizante lecitina de soja e aromatizantes. Embalagem em pacote atóxico contendo de 300 a 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.
28.10	200	Caixa	Bolacha salgada tipo Água em sachê, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, açúcar invertido, açúcar, sal, fermentos químicos, emulsificante lecitina de soja, fermento biológico seco, acidulante ácido láctico e enzimas. Contém glúten. Contém lactose. Embalagem individual metalizada atóxica contendo de 8 a 11 gramas. Caixa com 180 unidades aproximadamente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
28.11	200	Caixa	Biscoito tipo Maisena em sachês, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, açúcar invertido, amido, sal, fermentos químicos bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio e pirofosfato ácido de sódio), estabilizante lecitina de soja, melhorador de farinha protease e aromatizantes. Contém glúten. Embalagem individual metalizada atóxica contendo de 8 a 11 gramas. Caixa com 180 unidades aproximadamente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.

### LOTE 29

Item	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições
29.1	2.300	Kg	Polpa de frutas diversos sabores: maracujá, morango, uva, abacaxi, manga). Produto deve ser pasteurizado e envasado em embalagens plásticas adequadas e mantidos congelados durante o transporte. Não poderá apresentar conservadores. Deverá ser registrado no Ministério da Agricultura. Embalagem primária contendo de 100 gramas a 1 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
29.2	500	Kg	Refresco em pó, diversos sabores: laranja, limão, uva, maracujá. Composto de açúcar, aromas, acidulantes, edulcorantes e outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem pacote plástico atóxico contendo 1 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
29.3	1.800	Litro	Refrigerante diversos sabores: guaraná, cola, laranja, limão. Composto de Água gaseificada (guaraná, cola, uva, laranja, limão), açúcar, extrato de noz de cola, cafeína, corante caramelo IV, acidulante INS 338 e aromas naturais, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem garrafa plástica atóxica de 2 litros. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração.



## Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

			Validade mínima na entrega de 6 meses.
29.4	420	Litro	Xarope de groselha, composto por Açúcar, água, aroma idêntico ao natural de groselha, corante artificial INS 123 e INS 124, acidulantes INS 330 e INS 270 e conservante INS 211. não contém glúten. Garrafa plástica atóxica contendo 1 Litro. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
<b>LOTE 30</b>			
Item	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições
30.1	500	Kg	Amido de milho, fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isenta de matéria terrosa e parasitas, não podendo estar úmido, fermentado ou rançoso. Sob a forma de pó, devem produzir ligeira crepitação quando comprimidos entre os dedos. Acondicionado em pacotes plásticos atóxicos ou caixas cartonadas contendo 500 gramas, devidamente rotulada conforme legislação vigente. Validade mínima na entrega de 6 meses.
30.2	500	Kg	Aveia em flocos finos, isenta de umidade, impurezas e fermentação. Embalagem primária atóxica caixa cartonada ou pacote contendo de 150 a 200 gramas do produto. Devidamente rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima na entrega de 4 meses.
30.3	650	Kg	Canjica Branca Cozida - Grãos de canjica branca e água. Isento de aditivos, açúcar e glúten. Embalagem primária: pouch flexível metalizado, termossoldado, devidamente rotulado conforme legislação, contendo de 1,5 à 2 quilos. Validade mínima na entrega de 12 meses.
30.4	150	Kg	Flocos de Milho sem açúcar, laminado e tostado, produzido com milho, com o acréscimo de vitaminas e minerais, lecitina de soja e TBHQ. O produto deve conter no mínimo 1,5 g de proteína na porção de 30 gramas. Embalagem primária pacote atóxico contendo de 2kg a 4kg. Rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima na entrega de 8 meses.
30.5	1.200	Kg	Farinha de Mandioca, fina, seca e torrada. Isenta de umidade, impurezas e fermentação. Embalagem primaria: pacote plástico atóxico contendo 500 g, rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima na entrega de 4 meses.
30.6	150	Kg	Farinha de milho biju, flocada, enriquecida com ferro e ácido fólico. Isenta de gordura trans. Embalagem primária pacote plástico atóxico contendo 500 gramas, rotulada conforme legislação vigente. Validade mínima na entrega de 4 meses.
30.7	160	Kg	Farinha de rosca, produto obtido basicamente pela mistura de farinha de trigo, água, sal e fermento. deverá ser embalado em pacotes de 500 gramas a 1 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 4 meses.
30.8	3.700	Kg	Farinha de trigo tipo 1, enriquecida com ferro e ácido fólico, isenta de matéria terrosa e parasitas, umidade, fermentação ou ranço. Aparência

## Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

			uniforme e sem grumos; cor branca. Embalagem primária pacote plástico atóxico contendo 1 Kg. Validade mínima na entrega de 4 meses.
30.9	690	Kg	Farinha láctea, composto por Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, leite em pó integral, açúcar, lecitina de soja, extrato de malte, aromatizante, sal, vitaminas e minerais. Embalagem em pacote metalizado atóxico, contendo de 200 á 300 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 4 meses.
30.10	600	Kg	Farofa temperada, composto de Sal, óleo vegetal, realçador de sabor glutamato monossódico, aroma idêntico ao natural de cebola, aroma idêntico ao natural de bacon, corante natural de urucum, proteína hidrolisada de soja. Embalagem primária pacote plástico atóxico contendo de 400 a 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 6 meses.
30.11	150	Kg	Fermento em pó biológico seco, produto obtido de culturas puras de leveduras (saccharomyces crevisae) e monoestearato de sorbitana (agente de reidratação). Embalagem pacote metalizado atóxico com 10 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega 30 dias.
30.12	35	Kg	Fermento Químico em Pó, produto obtido da homogeneização matéria primas (fécula de mandioca ou amido de milho, fosfato monocalcico, carbonato de cálcio e bicarbonato de sódio). Embalagem primária deverá ser pote plástico com tampa, contendo peso líquido de 100 a 250 g. Devidamente rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima na entrega de 4 meses.
30.13	1600	Kg	Fubá de Milho Mimoso enriquecido com ferro e ácido fólico. Embalagem primária: plástica atóxica com 500 gramas. Rotulada conforme legislação vigente e reembalado em fardos de material resistente. Validade mínima na entrega de 4 meses.
30.14	200	Kg	Milho para pipoca, composto por milho classe amarelo. Embalagem primária: plástica atóxica com 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima na entrega de 4 meses.
30.15	150	Kg	Massa para Tapioca, composto de fécula de mandioca e água. Isento de sujidades e outros materiais estranhos. Não conter glúten. Embalagem Primaria: Pacote plástico atóxico perfeitamente lacrado e rotulado conforme legislação, contendo de 500 gramas a 1 Kg. Validade mínima na entrega de 4 meses.
30.16	110	Kg	Trigo para quibe. Embalagem contendo 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.

### LOTE 32

Item	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições
32.1	28.700	Litro	Leite longa vida integral. Composto leite pasteurizado integral e estabilizantes trifosfato de sódio, difosfato dissódico, monofosfato monossódico e citrato de sódio. Embalagem tipo Tetra Pak com

## Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

			capacidade para 01 litro. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 6 meses no ato da entrega.
32.2	12.000	Litro	Leite longa vida Desnatado. Composto leite pasteurizado desnatado e estabilizantes trifosfato de sódio, difosfato dissódico, monofosfato monossódico e citrato de sódio. Embalagem tipo Tetra Pak com capacidade para 01 litro. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 6 meses no ato da entrega.
32.3	11.100	Litro	Leite longa vida Semidesnatado Sem Lactose. Composto leite pasteurizado semidesnatado, enzima lactase e estabilizantes trifosfato de sódio, difosfato dissódico, monofosfato monossódico e citrato de sódio. Embalagem tipo Tetra Pak com capacidade para 01 litro. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 6 meses no ato da entrega.

### LOTE 36

Item	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições
36.1	2.200	KG	Copa de lombo, carne suína em bifos, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 10 % de gordura. Carne proveniente de espécie suína, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Congelado pelo sistema de congelamento individual IQF. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 a 3 quilos. Conter registro SIF/DIPOA. Validade mínima 6 meses no ato da entrega.
36.2	2.000	KG	Costelinha de porco, em peça, contendo de 10 a 12 ossos. Carne proveniente de espécie suína, sem excesso de gordura, de animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Congelado pelo sistema de congelamento individual IQF. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 a 4 quilos. Conter registro SIF/DIPOA. Validade mínima 6 meses no ato da entrega.
36.3	2.600	KG	Bisteca de porco, cortada em bifos, com osso, contendo aproximadamente 160 gramas cada. Carne proveniente de espécie suína, sem excesso de gordura, de animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Congelado pelo sistema de congelamento individual IQF. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 a 2 quilos.

## Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

			Conter registro SIF/DIPOA. Validade mínima 6 meses no ato da entrega.
36.4	700	KG	Carne de suíno com legumes, pernil em cubos, congelado pelo sistema de congelamento individual IQF, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 10 % de gordura. Carne proveniente de espécie suína, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. Carne proveniente de suíno corte pernil (70%), animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias, acrescidos de legumes cenoura (15%), milho (7,5%) e ervilha (7,5%), previamente fracionados, higienizados e congelados (IQF). Acondicionado em embalagem plástica, atóxica, contendo de 1 a 2 quilos. A rotulagem deve estar de acordo com a legislação pertinente. Conter Registro SIF/DIPOA. Validade mínima 8 meses no ato da entrega.

Secretaria de Saúde (SS)	
Local	Endereço
Almoxarifado de Medicamentos	Estrada Jornalista José Edinaldo Gemecê de Menezes (antiga Estrada da Colônia), 2959 Santa Luzia
Hospital e Maternidade São Lucas	Rua Renato Andreolli, 138 - Jd. Itacolomy